

# Technisches Datenblatt

## Floor-Art® LOFT

<b>Stand</b>	02 - 2026
<b>Produktbeschreibung</b>	

Massivparkett nach EN 13629 und 2- / 3-Schicht-Fertigparkett nach EN 13489,

Eiche LHD zur vollflächig geklebten Verlegung auf Lastverteilungsplatte wie Estrich/  
mit w. W. Heizestrich / Span- und/oder OSB-Platte, sonstige auf Anfrage.

Mehrschichtelemente, schwimmende Verlegung möglich, siehe technischen Daten

Technische Daten				
<b>Holzart</b>	Eiche, eur. Ursprung, Nachhaltigkeit zertifiziert: PEFC möglich			
<b>Oberfläche</b>	Gekittet, leicht gebürstet			
<b>Behandlung</b>	Hartwachsöl, und Top Coating			
<b>Verbindung</b>	Umlaufend Nut und Feder			
<b>Fase</b>	LHD Längsseitig, (4St. Fase auf Anfrage); Fischgrat 4 St. Fase			
<b>Sortierung</b>	Elegance-Superb-Original-spez. Rustic-mix Superb/Elegance - Calm			
<b>Typ</b>	Landhausdiele 1 Stab / Fischgrat / franz. Fischgrat (chevron)			
<b>Aufbau</b>	20 mm massiv gewachsenes Holz	3-Schicht 14/3mm UK- Fichte	3-Schicht 15/4mm UK- Fichte	2-Schicht 15/4 mm UK- Birke Multiplex
Holzfeuchte	9% (+/-2%)	7% (+/-2%)	7% (+/-2%)	7% (+/-2%)
Formaldehyd ≤ 0,124 mg/m³ PCP ≤ 5ppm	E1 Erfüllt erfüllt	E1 Erfüllt erfüllt	E1 Erfüllt erfüllt	E1 Erfüllt erfüllt
Brandverhalten	Cfl-s1	Dfl-s1	Cfl-s1	Dfl-s1
Wärmewiderstand	0,15m² KW	0,11m²KW	0,12m² KW	0,09m² KW
W. Leitfähigkeit	0,13 WK (mK)	0,13 WK (mK)	0,13 WK (mK)	0,17WK (mK)
Dauerhaftigkeit	Klasse 1	Klasse 1	Klasse 1	Klasse 1
Nachhaltig	PEFC	PEFC	PEFC	PEFC
Dicke	20 mm	14/3 mm	15/4 mm	15/4 mm
Breite 100/120/150/170/185 mm	ja	Ja + 190/225/245	Ja + 190/225/245	Ja + 190/225/245
Länge 15% 500-1520 mm 85% 1720+ max.2400 mm <b>Franz Fischgrat 600 mm</b> <b>Fischgrat 600 / 700 mm</b> 15% 600-1200 mm 85% 1490+ max. 2400 mm	40%500-1650 60%1700+max2400 Ja Ja nein nein	Ja Ja nein nein	Ja Ja nein nein	Nein Ja nein Ja



## Verlegung

**Floor-Art® LOFT** Massiv und Mehrschicht wird vollflächig mit Parat-System nach derzeitigen Regeln des Fachs im Einklang mit der DIN 18356 geklebt verlegt. Geeignete Unterböden sind Zement- und Anhydritestrich, Gussasphalt oder Verlegespanplatten V100/E1/OSB (geschliffen).

Die Restfeuchte ist mittels der CM-Messung zu ermitteln.

Zementestrich: bis 2 % CM, in Verbindung mit Fußbodenheizung bis 1,8% CM

Anhydritestrich: bis 0,5 % CM, in Verbindung mit Fußbodenheizung bis 0,3 % CM

Die Verlegung von **Floor-Art® LOFT 2-/3-Schicht** bis 225 mm Breite auf Warmwasser-Fußbodenheizung setzt die Verwendung einer FID-BOX voraus.

<https://floorprotector.at/fidbox/>

...wir beraten Sie gern!

**Die Verlegung von Floor-Art® LOFT massiv auf Fußbodenheizung wird nicht empfohlen!**

## Pflegeempfehlung

**Floor-Art® LOFT** ist werkseitig endgeölt, oberflächenfertig und muss im Wohnbereich nicht unbedingt vor der ersten Nutzung eingepflegt werden.

In Räumen mit intensiver Nutzung (Wohn & Gewerbebereich mit starker Frequenz) oder bei sonstigem Bedarf, kann eine Erstpflege nach der Bauschlussreinigung zum zusätzlichen Schutz der Oberfläche und der Kanten mit **Saicos Ecoline Pflegewachs 8119 Eco** vorgenommen werden.

Wenn sich im späteren Gebrauch, bei der Oberflächenbehandlung Abnutzungserscheinungen zeigen, sollte diese rechtzeitig durch Pflegewachs erneuert werden, um die Schutzfunktion zu gewährleisten.

Parkettboden mit **Saicos Ecoline Wischpflege Konzentrat 8101 Eco** nebelfeucht wischen. Dabei ein Mischungsverhältnis mit Wasser von 1:200 beachten.

Vermeiden Sie unnötige **mechanische Belastungen**, die Kratzer oder Schäden an der Oberfläche verursachen können. Nutzen Sie **Schmutzfangmatten** im Eingangsbereich sowie **Filzgleiter** unter Möbelfüßen und beweglichen Möbeln, um den Boden bestmöglich zu schonen.

**Für den Werterhalt der Echtholzböden wie für ein gesundes Raumklima, empfehlen wir eine Temperatur von 18-22°C und 45-65 % rel. Luftfeuchtigkeit im Tagesdurchschnitt einzuhalten.** Bei geringerer Luftfeuchte kann es bei Echtholz Parkett zu Fugen/Rissen kommen.

